



**TEMELE PROIECTELOR DE DIPLOMĂ PENTRU STUDENTII PROGRAMULUI DE STUDII „TEHNOLOGIA CONSTRUCȚIILOR DE MAȘINI”
SESIUNEA IULIE 2019 - PROMOȚIA 2019**

Nr.crt.	Coordonator	Student	Temă proiect de diploma (max. 250 caractere, inclusiv spatii)
1	Prof.univ. dr. ing. Andrei DUMITRESCU	ALIXANDRESCU M. Costin-Stefan	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru Carcasa - FKE 65.01
2	Conf.univ. dr. ing. Doru BARDAC	ANTONACHE S. Florentina-Aurora	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul PIESA INTERMEDIARA R2-624AA-FKE 53.11. Studii si cercetari privind prelucrarea reperului PIESA INTERMEDIARA R2-624AA-FKE 53.11 pe masini CNC
3	Conf.univ. dr. ing. Ovidiu Dorin ALUPEI-COJOCARIU	APOSTOL D. Ecaterina	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CORP ROBINET TIP S FK 6.01/b
4	Conf.univ. dr. ing. Doru BARDAC	BADEA F. Marius-Alexandru	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CARCASA R2-621AA-FKE 65.08 .Studii si cercetari privind prelucrarea reperului CARCASA R2-621AA-FKE 65.08 pe masini CNC
5	S.I.univ. dr. ing. Livia Veronica LAZAR	BALANESCU M. Livia-Catalina	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare si a unui echipament de fabricare pentru produsul DUZA FKE71.16; Optimizarea sistemului de management al calitatii si a performantelor acestuia in cazul unei organizatii
6	Prof.univ. dr. ing. Tom SAVU	BARBU D. Adrian	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul Capac FKE 53.01
7	Conf.univ. dr. ing. Ionut Gabriel GHIONEA	BRATU I. Marian	Proiectarea procesului tehnologic si a unui echipament de fabricare pentru reperul Capacul Ventilului FKE 70.01 si cercetare privind simularea fabricatiei prin aschiere

8	Prof.univ. dr. ing. Aurelian VISAN	BUCUR L. Mircea - Alexandru	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele PROFIL U-BM6 si CAPAC ROBINET FK5.05/A
9	Conf.univ. dr. ing. Ionut Gabriel GHIONEA	BUTOI C. Razvan-Constantin	Proiectarea procesului tehnologic si a unui echipament de fabricare pentru reperul Suportul Ventilului si matrita MSI-01-00 a reperului Suport pentru imprimanta
10	Prof.univ. dr. ing. Gheorghe SINDILA	BUZEA V. silviu-Petrisor	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produselor "siguranta imprimanta" si "Capac"
11	Conf.univ. dr. ing. Doru BARDAC	CURCAN I. Alexandru-Bogdan	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CAPAC R2-624AA FKE 51.03/b. Studii si cercetari privind prelucrarea reperului CAPAC R2-624AA FKE 51.03/b pe masini CNC
12	Prof.univ. emerit dr. ing. Constantin Gheorghe OPRAN	DEFTU M. Andrei-Razvan	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produsului " Piesa Intermediara - FKE 54.05 /A" si cercetari privind reparatia produselor compozite polimerice
13	Prof.univ. emerit dr. ing. Constantin Gheorghe OPRAN	DELICOSTEA G. Alexandru	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produsului "FlanSa FK - 161.08" si cercetari privind microinjectia in matrita
14	S.I.univ. dr. ing. Livia Veronica LAZAR	DOROBANTU N. Marius-Ionut	Proiectarea proceselor tehnologice de fabricare si a unor echipamente de fabricare pentru produsele CORP FKE 67.01.10.01 si REPER 1
15	S.I.univ. dr. ing. Rodica ROHAN	DRAGOMIR E. Marian-Ionut	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele "Suport de incuietoare" si "Carcasa distribuitor pneumatic"
16	Conf.univ. dr. ing. Ovidiu Dorin ALUPEI-COJOCARIU	DRAGOMIR P. Ioan	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul MUFA DE TRACTIUNE FK146.03 si proiectarea unei matrite combinate cu actiune succesiva pentru reperul SUPORT DE PRINDERE R1-632AA-8

17	Prof.univ. dr. ing. Liviu Daniel GHICULESCU	DRUMEA L. Mihai-Razvan	Proiectarea proceselor tehnologice pentru reperul contragreutate FKE 67.01.14a, a matritei pentru reperul ghidaj si Cercetari privind experimentarea si modelarea procesului de prelucrare a aliajului Ti-6Al-4V prin electroeroziune asistata de ultrasunete
18	Conf.univ. dr. ing. Ionut Gabriel GHIONEA	DUMITRACHE F. Ionut-Iulian	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele Carcasa transformator si Corp ghidaj
19	S.I.univ. dr. ing. Catalin GHEORGHITA	DUMITRASCU Al. Constantin-Razvan	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele CAPAC R1/2017-632AA-11 si INEL TRACTIUNE FK 146.08
20	Prof.univ. dr. ing. ec. Cristian Vasile DOICIN Asist.univ. ing. Daniela TUNSOIU	FRINCU D.M. Bogdan - George	Dezvoltarea extrudorului, ansamblului electronic si a unui instrument software pentru operarea unei Bio-imprimante 3D si proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produselor Carcasa R2-632AA-FK146.23 si Clema de prindere
21	Conf.univ. dr. ing. Doru BARDAC	GARBAS I. Emanuel	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CORP ROBINET R2-622AA-FK.4.01. Studii si cercetari privind prelucrarea reperului CORP ROBINET R2-622AA-FK.4.01 pe masini CNC
22	S.I.univ. dr. ing. Livia Veronica LAZAR Conf.univ. dr. ing. Elena LACATUS	GHENA F. Marian - Florentin	Proiectarea proceselor tehnologice de fabricare pentru produsele BUCSA VENTIL FKE 51.39/A si CLEMA 13 si a unui echipament de deformare plastica la rece pentru CLEMA 13; Studii privind utilizarea metodelor optice in monitorizarea SHM a componentelor din industria aeronautica
23	Conf.univ. dr. ing. jur. Mihail PURCAREA	GHEORGHE A. Marius - Ionut	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de prelucrare pentru Piulita de avans R2-632-FK146.24 si Piesa imprimanta
24	Prof.univ. dr. ing. Tom SAVU	GHEORGHE D. Ionut-Daniel	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul Corp FKE 63.06/A
25	S.I.univ. dr. ing. Rodica ROHAN	GRAMADA D. Victor	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele "Bucsa de insurubare-FKR 52.59" si "Balama" si cercetare privind "Proiectarea dispozitivului de prindere expandor pentru semifabricate cilindrice de dimensiuni reduse"

26	Conf.univ. dr. ing. Liliana POPA	GRIGORAS D.C. Laurentiu-Andrei	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperete FLANSA FKE 67.01.15 si SUPORT BARA
27	Conf.univ. dr. ing. Doru BARDAC	ION N. Elena-Lavinia	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CAPAC R2-621AA-IEL 22. Studii si cercetari privind prelucrarea reperului CAPAC R2-621AA-IEL 22 pe masini CNC
28	S.I.univ. dr. ing. Catalin GHEORGHITA	IONESCU D.D. Alexandru	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperete GHIDAJ CD ROM - R1/2017-631AA-18 si DOP FILETAT GHIDAJ FKE 51.90
29	S.I.univ. dr. ing. Catalin GHEORGHITA	IONESCU F. Bogdan-Andrei	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperete PIESA INTERMEDIARA R1/2017-632AA-14 si TALER PISTON FKE 71.12
30	Conf.univ. dr. ing. Ovidiu Dorin ALUPEI-COJOCARIU	JOITA I.A. Ionela Cristina	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CORP VENTIL FKE63.13 si proiectarea unei matrite combinate cu actiune succesiva pentru reperul SUPORT BAZA R1-631AA-18
31	Prof.univ. dr. ing. Tom SAVU Asist.univ. ing. Roman MURZAC	LAZAR A. Cristian	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul Corp FKE 67.01.27 si pentru reperate din componenta acumulatorilor Li-Ion
32	Prof.univ. dr. ing. Liviu Daniel GHICULESCU	MARCU V. Anamaria-Liliana	Proiectarea proceselor tehnologice pentru reperul piesa de comanda, a matritei pentru reperul placuta de termostat si Cercetari privind influenta tipului de lichid dielectric asupra mecanismului de indepartare a materialului la electroeroziune clasica si asistata de ultrasunete
33	Prof.univ. dr. ing. Aurelian VISAN	MARIN C. Romina-Mihaela	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperete ARIPA DE PRINDERE MR22 si FLANSA FK146.20
34	S.I.univ. dr. ing. ec. Mihaela Elena ULMEANU	MARIN Gh. Valentin	Dezvoltarea ansamblurilor Carcasa-Sasiu si Platforma printare – Axe contolate numeric si aplicatie software pentru o Bio-imprimanta 3D si proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de prelucrare a produsului CAPAC FKE 67.0137

35	S.I.univ. dr. ing. Catalin GHEORGHITA	MATEI I. Ionut-Aurelian	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperate COLTAR R1/2017-631AA-18 si CAPAC FKE 64.11p
36	S.I.univ. dr. ing. Catalin GHEORGHITA	MOICEANU Gh. Silviu-Georgian	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperate CORP ZAVOR R1/2017-632AA-20 si CAP TRACTIUNE FK 217.08
37	Conf.univ. dr. ing. Doru BARDAC	MOSOIA B.G. Raluca-Andreea	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul BUCSA R2-624AA FKE 53.14 . Studii si cercetari privind prelucrarea reperului BUCSA R2-624AA FKE 53.14 pe masini CNC
38	S.I.univ. dr. ing. Livia Veronica LAZAR	MOT F. Andrei-Cosmin	Proiectarea proceselor tehnologice de fabricare si a unor echipamente de fabricare pentru produsele FLANSA LAGARULUI FKE 66.01.05/A si AGRAFA BIROU
39	Prof.univ. dr. ing. Tom SAVU	NEACSU M. Marius - Costin	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul Placa de comutare G-P-R FKE 91.01
40	S.I.univ. dr. ing. Corneliu PARVU	NICA N. Cosmin	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare a produsului "Parte superioara carcasa FKE 63.16"
41	S.I.univ. dr. ing. Corneliu PARVU	NICA N. Daniel	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare a produsului "Dop ventil FKE 63.27"
42	Prof.univ. dr. ing. Nicolae IONESCU	OPREA C. Florentin	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperate PAPUC OF 30 si CAPAC FKE72.04
43	Conf.univ. dr. ing. Liliana POPA	PANTUROIU M. Serban-Marian	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperate CORP FK3 63.50 si INCUIETOARE

44	Conf.univ. dr. ing. jur. Mihail PURCAREA	PATRASCU M. Marius-Florentin	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de prelucrare pentru Tija ventil FKE72.13 si Mufa cablu TV
45	Prof.univ. dr. ing. Liviu Daniel GHICULESCU	PENESCU Gh.V. George-Leonard	Proiectarea proceselor tehnologice si a unui echipament de fabricatie pentru reperul bucSa lagarului si Cercetari privind influenta tipului de lichid dielectric asupra mecanismului de indepartare a materialului la electroeroziune clasica si asistata de ultrasunete
46	Conf.univ. dr. ing. Doru BARDAC	PETRE I.C. Adriana	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul SAIBA PENTRU CUPLAJ R2-621AA 67.02.01. Studii si cercetari privind prelucrarea reperului SAIBA PENTRU CUPLAJ R2-621AA 67.02.01 pe masini CNC
47	Conf.univ. dr. ing. Madalin Gabriel CATANA Asist.univ. dr. ing. Petre Gheorghe TIRIPLICA	POPA Gh. Ionut-Sorin	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produselor MASa DE INERTIE FKE 66.01.08 si BALAMA USa R1-633AA-14
48	Prof.univ. dr. ing. Liviu Daniel GHICULESCU	POPESCU N. Oana-Cornelia	Proiectarea proceselor tehnologice si a unui echipament de fabricatie pentru reperul carcasa distribuitor pneumatic-R35 si Cercetari privind influenta tipului de lichid dielectric asupra mecanismului de indepartare a materialului la electroeroziune clasica si asistata de ultrasunete
49	Prof.univ. emerit dr. ing. Constantin Gheorghe OPRAN	RADUCANU I. Cerasela-Gratiela	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produsului " Parghie furcata – R2-642-FK3.09" si cercetari privind injectia in matrita a produselor sandwich hibride inteligente
50	Conf.univ. dr. ing. Liliana POPA	RAPEANU Gh. George - Cosmin	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele FURCA FKE 66.01.19 si SUPORT BUTON
51	S.I.univ. dr. ing. Diana-Irinel BAILA	RICHITANU A. Marius - Alexandru	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele: PARGHIE FURCATa si LAMELa.
52	S.I.univ. dr. ing. Diana-Irinel BAILA	SAPADIN E. Iasmin	Proiectarea proceselor tehnologice pentru reperatele: SUPORT SITa si CLEMa FIXARE CABLU. Cercetari experimentale privind fabricarea reperului SUPORT SITa prin tehnologia SLA (Stereolitografie)

53	S.I.univ. dr. ing. Corneliu PARVU	SECIU F. Adrian-Sabin	Proiectarea procesului tehnologic de fabricare a produsului "Scaun ventil FKE 63.29"
54	Prof.univ. dr. ing. Nicolae IONESCU Asist.univ. ing. Vlad GHEORGHITA	SOPALCA I. Andrei	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele SUPORT STOP SA39 si VENTIL FKE 73.03
55	Conf.univ. dr. ing. Ovidiu Dorin ALUPEI-COJOCARIU	STANESCU F.M. Valentin-Catalin	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul AX DE COMANDA FKE53.24/A si proiectarea unei matrite combinate cu actiune succesiva pentru reperul COLTAR R1-631AA-30
56	S.I.univ. dr. ing. Diana-Irinel BAILA	STEFAN L. Mihai-Catalin	Proiectarea proceselor tehnologice pentru reperatele: CORP FILTRU FKE 94,01a si MANER. Cercetari experimentale privind realizarea unui plotter CNC
57	Prof.univ. dr. ing. Tom SAVU Asist.univ. ing. Vlad GHEORGHITA	STOICA P. Valentin	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de fabricare pentru reperul Carcasa ventil FKE 66.01.24. Studii si cercetari privind caracteristicile mecanice ale unor asamblari sudate cu ultrasunete
58	Prof.univ. dr. ing. Alexandra BANU	TINTA N. Neculai-Vladut	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CAPAC FKE660140a si Studii si cercetari de laborator privind privind prelucrabilitatea produselor din aliaj NiCrMo obtinute prin tehnologie aditiva (SLM)
59	Prof.univ. dr. ing. Liviu Daniel GHICULESCU	TIRTEA O. Bogdan-Alexandru	Proiectarea proceselor tehnologice pentru reperul corp FKE 71.01, a matritei pentru componenta dintr-o balama si Cercetari privind experimentarea si modelarea procesului de prelucrare a aliajului Ti-6Al-4V prin electroeroziune asistata de ultrasunete
60	Conf.univ. dr. ing. Ovidiu Dorin ALUPEI-COJOCARIU	TOADER S. Viorel-Daniel	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CORP FKE64.01 si proiectarea unei matrite combinate cu actiune succesiva pentru reperul SUPORT R1-631AA-32
61	S.I.univ. dr. ing. Livia Veronica LAZAR	TOMA N. Dragan-Mirel	Proiectarea proceselor tehnologice de fabricare pentru produsele FLANSA FK 5.07/B si COMPONENTA SISTEM INCHIDERE si a unui echipament de deformare plastica la rece pentru COMPONENTA SISTEM INCHIDERE; Optimizarea sistemului de management al calitatii si a performantelor acestuia in cazul unei organizatii

62	Prof.univ. dr. ing. Nicolae IONESCU	UDRESCU C. Alin-Gabriel	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul PISTON-UAG19 si cercetari privind prelucrabilitatea prin electroeroziune a unor materiale neferoase
63	Prof.univ. emerit dr. ing. Constantin Gheorghe OPRAN	ULIERU M. Andrei - Florin	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produsului "Bucsa - FKE 71.03" si cercetari privind injectia in matrita folosind sisteme inteligente de monitorizare
64	S.I.univ. dr. ing. Florin TEODORESCU	URSU V. Marius-Claudiu	Proiectarea procesului tehnologic pentru reperul Bucsa de conducere FKE 63.24/A si proiectarea unui echipament de fabricare pentru canalul de pana de 5+/- 0,004
65	S.I.univ. dr. ing. Manuela Roxana DIJMARESCU	VASILESCU N. Florin-Nicolae	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de prelucrare pentru reperul CAPAC FK8.02/A
66	Prof.univ. dr. ing. Liviu Daniel GHICULESCU	VOINEA C. Nicolae-Adrian	Proiectarea proceselor tehnologice pentru reperul corp FKE 73.01/B, a matritei pentru reperul balama pentru sticla si Cercetari privind experimentarea si modelarea procesului de prelucrare a aliajului Ti-6Al-4V prin electroeroziune asistata de ultrasunete
67	S.I.univ. dr. ing. Diana-Irinel BAILA	ZOTA C. Sebastian-Andrei	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele: DOP VENTIL si DISTANTIER.

**TEMELE PROIECTELOR DE DIPLOMĂ PENTRU STUDENTII PROGRAMULUI DE STUDII „TEHNOLOGIA CONSTRUCȚIILOR DE MAȘINI”
SESIUNEA IULIE 2019 – PROMOȚII ANTERIOARE**

Nr.crt.	Coordonator	Student	Temă proiect de diploma (max. 250 caractere, inclusiv spatii)
1	S.I.univ. dr. ing. Diana-Irinel BAILA	AVRAM V. Stefanita	Proiectarea procesului tehnologic si a unui echipament de fabricare a produsului SCUT FLANSA, Comparatii privind fabricarea aditiva utilizand tehnologiile FDM si DLP.
2	Conf.univ. dr. ing. Elena LACATUS	BABOI C. Denis-Bogdan	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de prelucrare pentru produsul CAPAC POMPA R2-65
3	Conf.univ. dr. ing. Ovidiu Dorin ALUPEI-COJOCARIU	BOCIOLAN C.F. Dragos-George	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele R2(15) "Flansa dreapta FLS-01-D" si R1(58) "Placa indoita PI-01"
4	Conf.univ. dr. ing. Maria Magdalena ROSU	CIRESARU C. Cristian-Mihai	Proiectarea procesului tehnologic si a echipamentelor de fabricare si control al produsului Capac fata R2/2015 /632-6
5	Conf.univ. dr. ing. Ovidiu Dorin ALUPEI-COJOCARIU	DECHER Gh. Bogdan-Nicolae	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele R2(15) "Capac pompa PD-16" si R1(58) "Suport indoit SI-01"
6	Conf.univ. dr. ing. Liliana POPA	GHINEA D. Razvan	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperatele CULISA si CARCASA
7	S.I.univ. dr. ing. Diana-Irinel BAILA	GHIORGHIU M. Mihai-Catalin	Proiectarea procesului tehnologic si a unui echipament de fabricare a produsului CAPAC POMPa. Cercetari experimentale privind utilizarea capului dual al imprimantei ZMorph 2.0 SX.
8	Prof.univ. dr. ing. ec. Cristian Vasile DOICIN	IOAN L. Bogdan-Mihai	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produsului Carcasa 33-12 si proiectarea, modelarea si fabricarea de structuri din componenta unui dispozitiv medical

9	S.I.univ. dr. ing. Diana-Irinel BAILA	IOVU Gh. Mugurel -Andrei	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperele: CARCASA ANGRENAJ DE COLT si PLACUTA DE FIXARE.
10	Prof.univ. emerit dr. ing. Constantin Gheorghe OPRAN S.I.univ. dr. ing. Ioan Cristian TARBA	NEAGU I. Ionut-Ghiocel	Proiectarea procesului de fabricare pentru produsul "Carcasa refulare PDPC4/3-15,R2/2015 633-18" si cercetari privind fabricarea aditiva de elemente active modulare ale matritelor de injectie-Placa mobila.
11	Conf.univ. dr. ing. Elena LACATUS	OLTEANU I. Adrian-Nicolae	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de prelucrare pentru produsul CORP FKE 63.16
12	Prof.univ. emerit dr. ing. Constantin Gheorghe OPRAN	OPREA I. Mihai-Iulian	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produsului "Inel de cuplare - (R76) - 42PE-02-04" si cercetari privind tehnologia de injectie in matrita produse polimerice - transferul rasinii in matrita
13	S.I.univ. dr. ing. Florin TEODORESCU	PETRESCU C. George-Cristian	Proiectarea procesului tehnologic pentru realizarea reperului FLANSA POMPA 3P400, proiectarea unui dispozitiv de orientare si fixare pentru prelucrarea a 2 gauri M10 si cercetari privind....
14	Prof.univ. emerit dr. ing. Constantin Gheorghe OPRAN Asist.univ. ing. Vlad GHEORGHITA	PIRVAN V. Constantin-Radu	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare a produsului "Corp distribuitor - CD-16-00" si cercetari privind tehnologia de injectie in matrita produse polimerice - compozite minerale auto
15	S.I.univ. dr. ing. Corneliu PARVU	RUJOIU V. Ovidiu-Georgian	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de prelucrare pentru produsul „Capac rotativ”
16	S.I.univ. dr. ing. Diana-Irinel BAILA	SANDU G. Victor Valentin	Proiectarea procesului tehnologic si a unui echipament de fabricare a produsului CAPAC. Cercetari experimentale privind frezarea cu comanda numerica utilizand imprimanta hibrida ZMorph 2.0 SX.
17	Prof.univ. dr. ing. Aurelian VISAN	SERBAN F. Adrian-Catalin	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul PLACA de GHIDARE

18	S.I.univ. dr. ing. Corneliu PARVU	SERBAN V.A. Bogdan - Marian	Proiectarea procesului tehnologic si a unor echipamente de prelucrare pentru produsul „RA-(74) SCUT TURNAT”
19	S.I.univ. dr. ing. Rodica ROHAN	VASILUTA R. Alexandru-Ionut	Proiectarea proceselor tehnologice si a unor echipamente de fabricare pentru reperul CORP pentru o servodirectie hidraulicaa si Strategii de mentenanta in vederea cresterii disponibilitatii echipamentelor